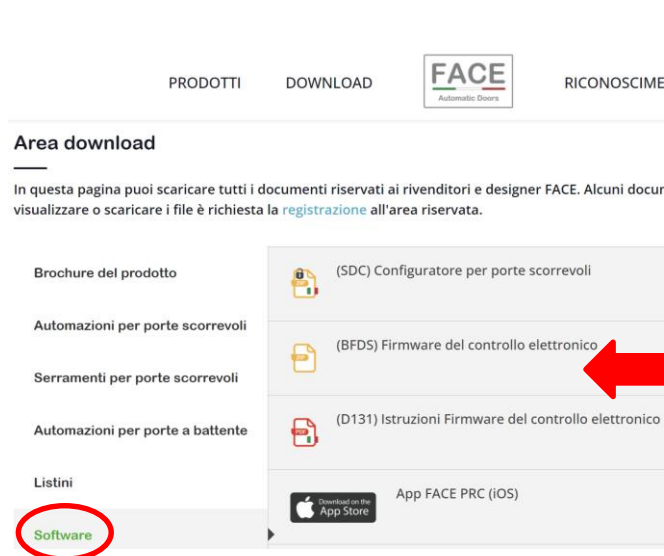
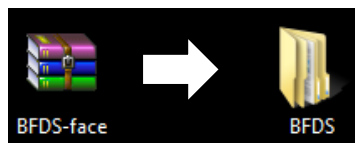


PROCEDURA DI PROGRAMMAZIONE DEL CONTROLLO ELETTRONICO E DEL SELETTORE DI FUNZIONI

1) Scaricare il Firmware del controllo elettronico aggiornato, disponibile nel sito www.facespa.it nell'area Download.

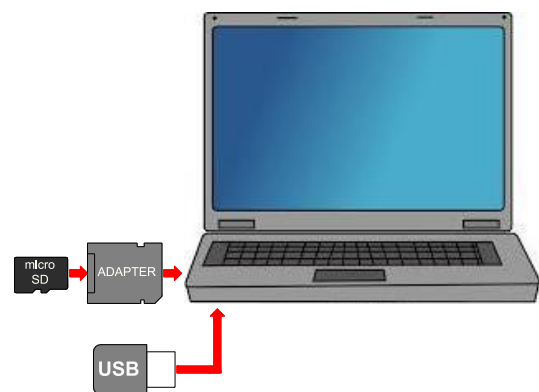


2) Estrarre dal file "BFDS-face.zip" la cartella "BFDS".

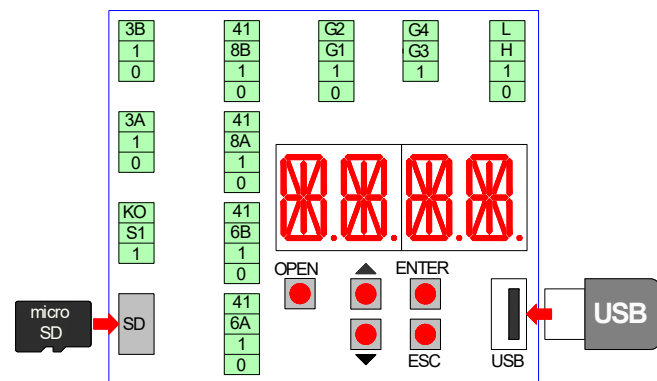


3) Copiare la cartella "BFDS" in una memoria micro SD oppure USB (non in sottocartella).

N.B. La memoria micro SD oppure USB deve essere formattata FAT32.



4) Inserire la memoria micro SD oppure USB nel controllo elettronico.



5) Dal menù MEM > FW scegliere la versione firmware del controllo elettronico.

Dal menù SEL > FW scegliere la versione firmware del selettore di funzioni.

Premere il tasto ENTER fino a quando inizia la procedura di programmazione della durata di circa 30 secondi (oppure circa 2 minuti per automazioni Emergency), al termine compare la scritta "SAVE".

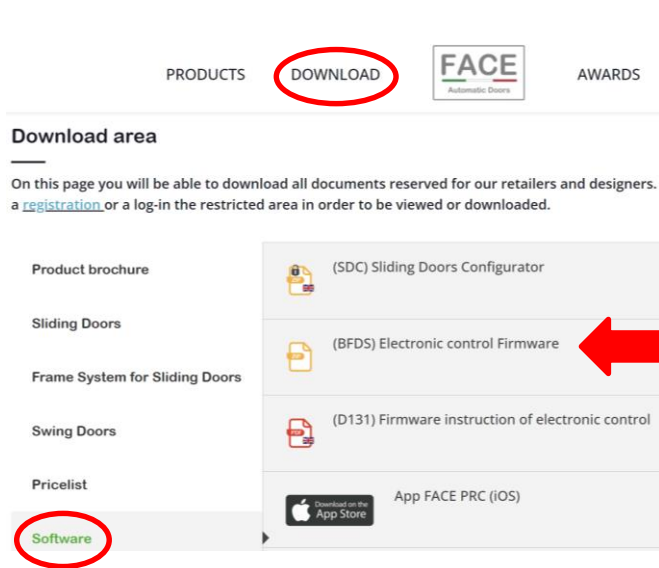
Al termine della procedura, estrarre la memoria micro SD oppure USB dal controllo elettronico e conservarla per usi futuri.

N.B. In caso di errore di programmazione o firmware mancante (W100, W104), procedure come segue:

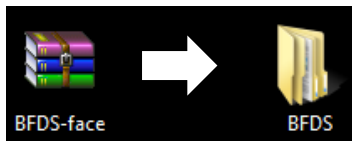
- togliere alimentazione,
 - inserire la memoria micro SD oppure USB,
 - dare alimentazione,
 - la procedura di programmazione si avvia automaticamente, oppure scegliere il firmware dal menù MEM > FW.
- Al termine dell'aggiornamento firmware spegnere e riaccendere l'alimentazione elettrica.

PROGRAMMING PROCEDURE OF ELECTRONIC CONTROL AND FUNCTION SELECTOR

1) Download the Electronic control Firmware, available at www.facespa.it in Download area.

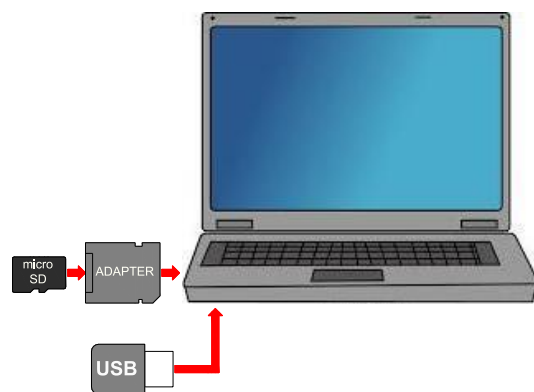


2) Extract the "BFDS" folder from the "BFDS-face.zip" file.

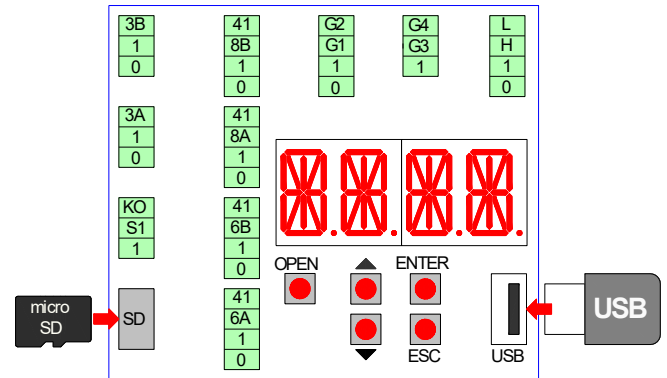


3) Copy the "BFDS" folder into a micro SD or USB memory (not in subfolder).

Note: the micro SD or USB memory must be formatted FAT32.



4) Insert the micro SD or USB memory in the electronic control.



5) From MEM > FW menu choose the firmware version of the electronic control.

From SEL > FW menu choose the firmware version of the function selector.

Press ENTER until it starts the programming procedure that lasts about 30 seconds (or about 2 minutes for Emergency automations), at the end the display shows "SAVE".

After the procedure, remove the micro SD or USB memory from the electronic control and store it for future use.

Note: in the case of programming error or missing firmware (W100, W104), proceed as follows:

- disconnect the power supply,
- insert the micro SD or USB memory,
- give power supply,
- the programming procedure starts automatically, or choose the firmware from MEM > FW menu.

At the end of the firmware update, switch the power supply off and on again.